ln	de	X	of	CI	aiı	715	

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/748,559

Thao X. Le

BRASK ET AL. Art Unit

Examiner

2814

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

Appeal 0 Objected

Claim			L	<u> </u>			_	3		Щ.	Ц.								J	<u> </u>	<u> </u>		
The land of the la	CI	aim			_		Dat	e .	-			1	Cla	im	Г			_	Dat	e -		_	_
	<u>~</u> "		Г	Г		T [']	[<u>"</u>`	Ĺ	Г	Т		1	<u> </u>				Г	Γ.	Ī	Ť	Г		Г
	<u>100</u>	E.	S	જ	ğ		}	ŀ	l				- e	ina				•	1	l			
	E	.g	8	\$	Ī			ļ	l				ᇤ	Ġ					1	1		1	
1	_	0	٦.	-	-		1			ı				0						1	1	1	
1			V	7	7	Г	Τ	1				1		51	П		Г	Г	┪	Т	Π	T	
		1	v	7	7		П					1				Г			Г	Г			П
		1	v	7	7				Г	Г				53				Г			Г		
		T	٧	1	7																		
		- \$1	>	1	1									55									
1			٧				_																
S			٧				L		L	L	L						L						
10			٧	_	1		<u> </u>	L	_	┖	乚				Ц		Щ	_	L	L	L		
11	<u> </u>					L	L	_	<u></u>	L	_			59	Ш		L	_	L	Ц	乚		Ш
12	<u> </u>	10	٧	_	_	L	_	<u> </u>	_	L	L				Щ		<u> </u>	_	L	L	L	_	Ш
13	<u> </u>		_	_	_	_	_	_	\vdash	╙	L				Ш		_	<u> </u>	L	_	L	_	L
14 v = = 64 65 66 67 66 67 67 68 69 70 68 69 70 70 70 70 70 70 70 7	<u></u>		v	_	$\overline{}$	<u> </u>	L	<u> </u>	oxdot	<u>_</u>	_	1	Ь		Ш	_	L	<u> </u>	L	_	╙	Щ	Ш
15		13		_	_	!	<u> </u>	<u> </u>	╙	┖	L				Ш	Щ	\vdash	L	L	L	_		Ш
16 y = = = 66 67 18 y / / 68 68 19 N / / 68 69 19 N / / 70 71 21 71 71 72 23 73 73 74 24 74 74 74 25 76 76 77 28 79 78 79 30 80 80 81 31 82 82 83 33 83 84 84 35 85 86 86 37 88 88 88 39 90 90 90 41 91 94 94 44 94 99 99			_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	L_	Ļ	L						_	<u> </u>	L_	_	Щ	Щ	
17 N /			_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		65			╙	_	<u> </u>	<u> </u>	_		
10 N 1 1 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 74 74 75 75 75 76 77 77 77 77						<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	1			Ш		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
10	-			_	Ī	-	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	<u> </u>						_		<u> </u>	┡	┡	L	
			-	_		\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	⊢				Н	_	<u> </u>	Н	┡	L	⊢	_	
21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98						<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	—	l	-		Н		<u> </u>	-	├	_	<u> </u>		
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98			2	-	-	H	H		\vdash	H	⊢	1	-		\vdash		⊢	\vdash	⊢	_	-	-	
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			-	-		H		\vdash	Ι	-	⊢				Н	-	\vdash	-	⊢	⊢	┝	Н	Н
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			Н		-	-	-	-	_	\vdash	⊢	1					-	-	⊢	-	Н	H	
25 75 26 76 27 76 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 91 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98	_	24	Н				\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	ı			Н	-	┝	-	⊢	-	\vdash	H	\vdash
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	-		Н	-	\vdash	\vdash		┝	-	-	├-	1			\vdash	Н	-	Н	⊢	\vdash	\vdash	Н	Н
27 28 77 78 29 79 80 80 30 80 81 81 31 82 82 83 33 83 84 84 35 85 86 86 37 88 86 88 38 88 89 90 40 90 91 91 42 92 93 94 43 94 94 94 45 96 96 96 47 97 48 98 49 99 99 99			\vdash	\vdash	-		-	-	\vdash		\vdash		-	76			-		H	┢	-	Н	\dashv
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 86 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Н		_	\vdash		 	Н		\vdash	1			Н	-		Н			Н	Н	Н
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 49 99			Н		-	-		\vdash	_		-	1		78				┝	-	\vdash	-		\vdash
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							\vdash		Н	П	\vdash	1		79		-		\vdash				-	\vdash
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						\vdash	\vdash	-		Н		1			Н			_	\vdash			Н	\dashv
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash		-	┢	\vdash	Н	Н		⊢	1			Н		Н	Н	\vdash	Н	H	Н	\dashv
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32	П				Г	П			\vdash				\Box							Н	\neg
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33					\vdash	\vdash		\vdash	Н			83			_	Т		_		Н	\neg
35 85 86 37 38 87 38 88 89 39 39 39 39 39					М					П	Π							М	Н	П		П	\neg
36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35									Г											П	
37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															\neg			П				П	\neg
38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99]											
40		38																					
40																							
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40													\Box								
43 93 94 94 95 95 95 96 96 97 97 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99												[\Box								
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																							
45 95 96 96 97 48 98 99 99 99																							
46 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				\Box											_]								
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99										Ш						\Box		Ш		Ш	Ш	Ш	┙
48 98 99 99										Ш					_			Ш					
49 99 99							Щ			Ш	_	l			_					Ш			Щ
						Ш	Ш			Ш	L	l					Ш	Ш		Ш			Ш
50				_		Ш	Ш		Ш	Ш		[_			Ш	Ш	Ш	Щ	Ш	_
		50								Ш	L	ı		100		┙	Ш	لـــا				لبا	ل

	•					J								
Ci	eim	Т	Date											
Final	Originat													
\vdash	51	Н	\vdash	┢	Н	┪	\vdash	\vdash	┢					
	52								Ĺ					
	53	乚							匚	L				
	54 55	┖	_	<u> </u>	L	∟	_	L	 	╙				
├	55	-	_	-	 -	 	├-	 -	 	⊢				
	56 57	⊢	⊢	 	 	├	┝	├-	-	⊢				
\vdash	58	\vdash	┢	⊢	⊢	╁		Н	┢	┢				
-	59	1	┪	Н	Н	\vdash	1	┪	1					
	60	1	\vdash	Г		T	T	Г	Г					
	61									Π				
	62													
	63	L	L	L	L	L	L	_	_	_				
	64	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Ļ.,				
 	65 66	-	-	\vdash	-	H	\vdash	\vdash	 	_				
\vdash	67	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash				
\vdash	68		-	\vdash	\vdash		\vdash	┢	┝	-				
	69			┢	Н	Г	Г	Н		\vdash				
	70													
	71													
	72 73	L												
	73	<u> </u>		L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	╙				
	74 75	⊢	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	┡	⊢				
\vdash	76	<u> </u>		-	┢	\vdash	┢	-	├	\vdash				
	77	\vdash			H		\vdash	H	H	\vdash				
_	78	_			Т		\vdash	_	┢	Ι-				
	79													
	80													
	81		Щ	Ш				L	Ш					
	82	_	Ш	<u> </u>	L.		_	L	Ш	_				
	83 84	\vdash	Н	H	-	Н	\vdash	\vdash	_					
\vdash	85	-	-	Н	\vdash	Н	-		Н	┢				
 	86	\vdash		Н		-	-	Н	Н					
	87			Н	П	П		-	Н	Н				
	88													
	89													
Ш	90					Ш				L				
\vdash	91 92	_	Н	Н	_	Н	Ш	Щ	-	\vdash				
\vdash	93	Н	Н	-	Н	Н	Н	Н	Н	Н				
$\vdash \vdash$	94	H	\vdash	Н	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash				
\vdash	95	H	H	Н	Н	H		Н	Н	Н				
	96	_	П	П	П	П				Т				
	97													
	98													
	99	Ц	Ш	Ш		Ш	Щ	Щ	Ш	Ц				
) :	100	1 1	1 1		1 1		1	1 1	1					

		Ĺ	<u> </u>]	
				_		_				
CI	aìm	L			- 1	Dat	e			
	je			1						
Finat	Originas			l			ı			11
ιĒ	풀		1				1			1 1
	0		1							1
	101									
	102									
	103		<u>_</u>	_	_	乚			<u> </u>	Ш
	104		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L	ᆫ	Ы
	105	L	L	L_	辶	ᆫ	_	_	ᆫ	Ш
<u> </u>	106	_	L	_	_	_	_	Щ	<u> </u>	Н
<u> </u>	107		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	!	Н
	108	_	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	109	_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Н
	110	<u> </u>	┡	⊢	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	111	_	<u> </u>	<u> </u>	┞-	ļ	 	 	<u> </u>	Н
\vdash	112		⊢	 	\vdash	! -	!	├	-	Н
 	113	-	 	_	⊢	 		-	-	\vdash
\vdash	114		⊢	⊢	⊢	<u> </u>	-	├-	⊢	Н
$\vdash\vdash$	115	_	 		├	⊢	<u> </u>	-	-	Н
	116	_	<u> </u>	_	⊢	┡	_	┡	├-	Н
\vdash	117		!		ļ	├-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Н
\vdash	118		├—	-	⊢	⊢	H	<u> </u>	<u> </u>	Н
\vdash	119	_	├	-	┝	⊢	\vdash	⊢	-	\vdash
\vdash	120 121	-	-	H	⊢	⊢	Н	⊨	⊢	Н
Н	122	_	-	-	⊢	\vdash	-	├-	⊢	Н
H	123		\vdash	-	⊢	\vdash	\vdash	⊢	┝	Н
\vdash	124	-		\vdash	┢	-	-		┢	Н
\vdash	125	_		\vdash	-	-	-	┝	-	Н
	126	_	Н	\vdash	_	Н	Н		Н	Н
	127	_			_	Н	П		┢	Н
	128	_		_	\vdash	Н			Η.	Н
	129					П				Ħ
	130									П
	131									Н
	132			Г						П
	133									П
	134									П
	135									П
	136									
	137									
	138									Ш
	139									Ц
	140		Ш			Ш	Ш	L.,		Ш
	141	_	\sqcup	Ш	Ш	Ц	Ш	Ш	Ш	Ш
	142		Щ			Ш	Щ	Ш	Щ	Н
	143	_	Щ		Ш	Ш	Ш	Щ	Щ	Ш
\Box	144	_	Щ	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш
\Box	145		Щ	\Box	Ш	Ш		\vdash	\vdash	Ш
igwdap	146		Щ	Щ	Ш	Щ	Щ	<u> </u>	Щ	Н
	147	_	Ш	Ш	_	Щ		Щ		Н
—	148	_	Ш	Ш	Ш	Щ	Ш	_	Ш	Н
	149	_	Ш	-		Ш	Ш	Ш	Щ	\square
	150					ш				ш